

工业和信息化领域中华版本普查

信息填报指南

工业和信息化部“二二工程”专班编制
2023年5月

前　言

为加强对工业和信息化领域中华版本普查工作的技术指导，增强可操作性，确保普查信息填报统一规范，根据中国版本图书馆发布的《国家版本馆工程标准》之《中华版本普查信息填报要求》《中华版本普查元数据规范》，以及《中华版本普查信息平台用户使用手册》，现制订本填报指南。

适用范围：工业和信息化领域中华版本普查信息填报单位和数据填报人员。

目 录

一、术语和定义	1
二、普查对象	1
三、普查内容	6
四、填报方式	8
五、平台使用	8
六、填报要求	8
附录 1 填报单位数据管理员平台使用说明	9
附录 2 数据填报人员平台使用说明	15
附录 3 工业和信息化领域中华版本普查信息填报说明	22

一、术语和定义

1. 中华版本

中华版本是指古今中外载有中华文明印记的各类版本资源。

2. 工业和信息化领域中华版本

工业和信息化领域中华版本是指载有中华工业文明的各类中华版本资源，如图书、报纸、期刊、照片、设计图纸、手稿手迹等。

3. 工业和信息化领域中华版本普查

工业和信息化领域中华版本普查是为摸清我国工信领域中华版本资源家底，掌握版本留存情况和保存状态，促进版本资源有效保护和合理利用，而专门组织的一次对工信领域中华版本的全面调查。

4. 版本收藏机构

收集、保藏版本的机构。

5. 填报单位数据管理员

填报单位数据管理员账号由工业和信息化部“二二工程”专班统一创建。填报单位数据管理员可新建本单位用户，可新建多个数据填报人员账户，同时进行填报。数据管理员除单位编码无法修改外，单位其他信息均可编辑修改。

6. 数据填报人员

数据填报人员由填报单位数据管理员创建，主要完成本单位数据填报工作，其中包括条目数据填写和资源文件上传。数据填报人员登录系统后可修改个人基本信息，但无法编辑所属单位信息。

二、普查对象

普查对象为工业和信息化领域中华版本。依据《中华版本普查信息填报要求》中的“中华版本分类”标准，从中筛选出重点普查的工

业和信息化领域中华版本共 10 项主类、34 项子类，具体类型和范围详见表 1。

表 1 重点普查的工业和信息化领域中华版本类型和范围

主类		子类			
代码	名称	代码	名称	具体范围	备注
A	正式出版物版本	01	图书	1. 包括但不限于中华人民共和国成立以来国内正式出版的图书：（1）介绍工业、通信业和信息化发展历程、重要事件 ¹ 、重要成就、重要人物 ² 、重要精神等方面著作、编著或译著；（2）介绍工业和信息化领域相关原理、技术、工艺流程、操作手册以及工程管理、企业管理等方面书籍；（3）有关工业、通信业和信息化发展历史、工程应用、行业技术原理等方面教材。 2. 包括但不限于 1912 年以来，国外正式出版的工业相关外文图书，包括：（1）介绍、评价中国工业、通信业和信息化相关发展历程、重要成就、重要事件等内容的图书；（2）留存在国内的介绍工业基础理论、技术原理、工艺流程、操作规范等内容的图书；（3）正式出版的行业研究报告、论文集等。	
		02	报纸	包括但不限于中华人民共和国成立以来正式发行的，刊载工业和信息化领域重要事件、重要活动 ³ 、重要人物事迹、重要精神，以及取得的填补行业空白的创新成果和技术突破等内容的新闻报纸和行业报纸。	
		03	期刊	包括但不限于中华人民共和国成立以来正式发行的，对推动工业、通信业和信息化发展产生积极影响的行业杂志和院校学报。	

¹ “重要事件”是指对推动工业发展变革等产生较大影响的事件，如结构调整、管理体制改革、重要企业改制重组、关键技术突破和推广应用、重要政策发布实施等。下同。

² “重要人物”是指对推动工业发展变革等做出较大贡献的代表人物，包括但不限于行业管理者、科研人员、技术人员、产业工人、企业家等。下同。

³ “重要活动”是指国家、行业或地方开展的对工业发展、变革等具有重要意义或者产生较大影响的会议、会展、论坛、赛事、纪念、庆典等活动。下同。

续表 1

主类		子类			
代码	名称	代码	名称	具体范围	备注
A	正式出版物版本	04	音像制品	1. 包括但不限于中华人民共和国成立以来，记录影响工业、通信业和信息化发展进程的重要事件、重要工程、重要活动、重要人物事迹、重要精神，以及取得的填补行业空白的创新成果和技术突破的录音、录像、纪录片、专题片及视频等的音像制品。 2. 包括但不限于 1912 年以来，国外学者、科研人员、工程技术人员等来华参与工业建设期间拍摄或留存的影像资料。	
B	古籍版本	01	古籍	1912 年之前，记录工业领域材料加工、产品制作、工艺流程等内容的古籍。	
C	革命文献与民国时期文献版本	01	革命文献	1921 年至中华人民共和国成立期间，中国共产党发布的与工业有关的文献：1. 对当时工业生产、工人运动等产生重要影响的文件、文章、报纸、讲话稿等；2. 记录和见证工业领域重要事件、重要活动等内容的图片。	
		02	民国时期文献	民国时期（1912 年—1949 年），记录工业发展历程、取得的重要技术成果、发生的重要事件以及重要人物事迹等内容的文献资料。	
D	内部资料性出版物版本	01	一次性内部资料性出版物（书型）	包括但不限于中华人民共和国成立以来的一次性内部资料性出版物：1. 工业和信息化领域举办的重要会议、论坛等活动集结成册的论文集；2. 对工业和信息化领域重要政策制定、关键技术研发、重要产品推广、工程项目实施等起到重要支撑和推动作用的研究性报告，如研究报告、论证报告、可研报告、勘测报告、调研报告、技术报告等。	
		02	连续性内部资料性出版物（报型）	包括但不限于中华人民共和国成立以来，工业企业事业单位等创办的，记录企业发展历程中发生的重要事件、取得的填补行业空白的创新成果和关键技术突破的行业报纸和厂报。	
		03	连续性内部资料性出版物（刊型）	包括但不限于中华人民共和国成立以来的连续性内部资料性出版物：1. 刊载对工业、通信业和信息化发展起到较大推动作用文章的内刊；2. 工业企业创办的，记录企业发展历程中发生的重要事件、取得的填补行业空白的创新成果和关键技术突破的厂刊。	

续表 2

主类		子类			
代码	名称	代码	名称	具体范围	备注
D	内部资料性出版物版本	99	其他内部资料性出版物版本	包括但不限于中华人民共和国成立以来的其他内部资料性出版物：1. 影响工业和信息化领域战略选择和发展进程的重要规划、法律法规、政策文件、行业标准，以及行业、企业的规章制度等；2. 影响工业和信息化领域战略选择和发展进程的文献资料，如对工信领域、重点行业和大企业集团发展起到重要决策作用的文章、讲话稿等。3. 院校印制的有关工业、通信业和信息化发展历程、工程应用、行业技术原理等方面课程讲义或学习材料。	
E	邮票类版本	01	邮票	中华人民共和国成立以来发行的，见证工业和信息化领域重要事件、重要活动的邮票。	
F	金融票券类版本	04	股票	包括但不限于 1912 年以来，见证工业发展进程的具有重要历史价值的股票及相关票据。	
G	设计图纸类版本	01	工业品设计图纸	包括但不限于中华人民共和国成立以来，见证工业发展伟大实践、伟大成就，取得的填补行业空白的创新成果的工业品设计草图，产品、装备的工程设计图、装配图及其重要零部件设计图等。	
		02	建筑物设计图纸	包括但不限于中华人民共和国成立以来，国家重点布局建设的工业企业的厂区规划图、建筑设计图、房屋平面图和线路布局图等。	
H	其他印刷型版本	02	宣传画	中华人民共和国成立以来，记录影响工业、通信业和信息化发展进程的重要事件、重要活动、重要精神，以及取得的填补行业空白的创新成果和技术突破的各类宣传画。	
		13	模型及精品包装设计	1. 中华人民共和国成立以来，反映工业取得重要创新成果，影响工业和不同行业发展进程的产品或装备等的模型。 2. 1912 年以来，工业企业设计、使用的各类具有代表性、凸显品牌价值的包装设计。	
		15	商标	1912 年以来，官办企业、民办企业，现代企事业单位、科研院所、行业协会学会等留存的见证工业历史、具有传承价值的商标、字体等形象设计。	
		16	烟标	1912 年以来的烟标	
		17	酒标	1912 年以来的酒标	
		18	火花	1912 年以来的火花	

续表 3

主类		子类			
代码	名称	代码	名称	具体范围	备注
J	非印刷型实物版本	04	印章	1840 年以来，工业相关机构、单位留存的见证不同历史阶段、具有传承价值的各类印章，包括近代以来的官办企业、民办企业，现代企事业单位、科研院所、行业协会学会等留存的公章、财务章及重要人物私章等实物或印模。	
		13	楹联	1912 年以来，工业相关机构、单位留存的见证不同历史阶段、具有传承价值的楹联，包括近代以来的官办企业、民办企业，现代企事业单位、科研院所、行业协会学会等留存的楹联。	
		14	匾额	1912 年以来，工业相关机构、单位留存的见证不同历史阶段、具有传承价值的匾额，包括近代以来的官办企业、民办企业，现代企事业单位、科研院所、行业协会学会等留存的匾额。	
		15	手稿手迹	1. 中华人民共和国成立以来党和国家领导人、工业战线主要领导对推动工业、通信业和信息化发展起到重要作用的手稿手迹，包括但不限于：（1）对推动工业、通信业和信息化发展起到重要作用的批示；（2）对工业和信息化领域有关重要事件、重要工程、重要成就、重要活动、重要精神，以及重要人物、重点企业的批示、题词和贺信等。 2. 包括但不限于 1912 年以来，对我国工业、通信业和信息化发展产生重要影响的国内外学者、科研人员、工程技术人员等人物的各类手稿，如工作日志、学习笔记等。	
		17	信札	中华人民共和国成立以来，对工业、通信业和信息化发展起到较大推动作用的重要人物之间的往来信件，以及重要人物有关工业发展等内容的家书。	
		21	新闻照片	1. 1840 年以来，记录影响工业、通信业和信息化发展进程的重要事件、重要工程、重要活动、重要精神，以及取得的填补行业空白的创新成果和技术突破的相片、数码照片和图片。 2. 包括但不限于 1912 年以来，国外学者、科研人员、工程技术人员等来华参与工业建设期间拍摄的相片、数码照片和图片。	
		31	契约	1840 年以来，对推动工业、通信业和信息化发展产生重要影响的条约、协议、合同等。	

续表 4

主类		子类			
代码	名称	代码	名称	具体范围	备注
J	非印刷型实物版本	32	证章	1912年以来，见证工业、通信业和信息化不同历史时期、具有传承价值的证章，包括官办企业、民办企业，现代工业企业事业单位、科研院所、行业协会学会等单位的证章。	
		33	证书	1. 1912年以来，工业相关机构、单位参加重要行业竞赛、博览会、评比活动等获得的证书、奖章。2. 工业和信息化部直属高校不同历史时期的录取通知书、毕业证、学位证实物或设计样板。3. 工业和信息化领域重要人物的录取通知书、毕业证、学位证等。4. 院校、企事业单位等取得的各类专利证书，包括发明专利证书、实用新型专利证书、外观设计专利证书等。	
		34	证件	中华人民共和国成立以来，见证工业和信息化领域重要历史事件的相关证件。	
		99	其他实物版本	中华人民共和国成立以来，反映工业取得重要创新成果，影响工业和不同行业发展进程的产品实物、产品模型、铸造模具或者大型装备的3D模型等。	
K	数字版本	05	软件	中华人民共和国成立以来，对推动工业和信息化发展起到重要作用的关键软件。	
		15	口述记忆	中华人民共和国成立以来，记录工业、通信业和信息化发展历程，或者反映工业重要事件、重要工程、重要成就、重要活动、重要人物事迹、重要精神等内容的口述记忆。	

三、普查内容

重点普查了解工业和信息化领域中华版本的版本类型、版本名称、收藏机构、存放地点、创建者、创建时间、版本归属、留存数量、保存条件和现状，以及版本形貌和版本描述（详见表 2）等基本信息。

表 2 工业和信息化领域中华版本形貌采集和版本描述基本要求

代码	名称	版本形貌	版本描述
A	正式出版物版本	1. 图书的封面，版权页及目录，以及含有行业重要人物签名等手迹的页面图片；2. 报纸的头版头条、刊载行业重要信息的页面图片；3. 期刊封面、目录图片；4. 音像制品实物全貌、封面图片。	1. 图书：著作、译著、教材等图书的主要内容介绍；2. 报纸：新闻报纸、行业报纸的头版头条及主要刊载信息介绍；3. 期刊：行业杂志、院校学报等的整体介绍，以及刊载的重要文章的简介；4. 音像制品：内容简介。
B	古籍版本	古籍的封面、目录及主要章节图片。	古籍内容简介。
C	革命文献与民国时期文献版本	革命文献、民国时期文献全貌、正面图片，目录及主要信息页面的图片。	文献背景及其内容简介。
D	内部资料性出版物版本	内部资料性出版物的正面图片，目录、主要信息页面，以及含有省部级以上领导批示页面的图片。	内部资料性出版物的主要内容简介，示例：论文集、研究报告、行业报纸、厂报、内刊、课程讲义或学习材料等的内容介绍；重要规划、法律法规、政策文件、行业标准、发表文章、讲话稿的背景及主要内容介绍。
E	邮票类版本	邮票正面图片。	邮票发行背景（有则必备）及内容简介。
F	金融票券类版本	股票正面图片。	股票发行背景等的介绍。
G	设计图纸类版本	工业品设计图纸或建筑物设计图纸的正面图片。	工业品设计图纸、建筑物设计图纸的绘制背景及内容简介。
H	其他印刷型版本	宣传画、模型及精品包装设计、商标、烟标、酒标、火花等的正面图片。	1. 宣传画表现内容的介绍；2. 模型及精品包装设计、商标、烟标、酒标、火花的背景介绍。
J	非印刷型实物版本	1. 印章全貌、印文图片； 2. 檐联、匾额的全貌图片； 3. 手稿手迹、信札、新闻照片、契约、证章、证书、证件、其他实物版本的正面图片。	1. 印章所有者、印文内容、用途（如财务章、私章等）的介绍；2. 檐联、匾额所有者，背景及主要文字内容介绍；3. 手稿手迹、信札的创作者、背景、内容介绍（包括涉及的主要事件、人物等）；4. 契约背景、目的、内容介绍；5. 新闻照片背景和内容介绍（包括涉及的主要事件、时间、地点、进展和相关人物等）；6. 证章、证书、证件发行单位、背景介绍；7. 其他实物版本的介绍。
K	数字版本	保存载体的外观图片。	1. 软件主要功能、用途等的介绍；2. 口述记忆主要内容介绍。

四、填报方式

普查信息填报统一在“中华版本信息普查平台”（网址：bbpc.cnapc.cn）进行。

五、平台使用

中华版本信息普查平台采取“邀约制”，不对公众开放注册平台账号。参与普查的版本收藏机构的平台账号（即填报单位数据管理员账号）由工业和信息化部“二二工程”专班统一创建。各版本收藏机构数据填报人员账号由本单位数据管理员创建。数据填报人员在普查平台完成版本信息填报，包括条目数据填写和资源文件上传。普查平台使用说明详见附录1、附录2。

六、填报要求

1. 版本信息由各版本收藏机构数据填报人员依据工信领域重点普查的版本类型和范围填报。版本信息填报应符合附录3的要求，完整准确填报版本信息并上传相关资料，保证信息填报质量。
2. 版本资料上传，包括反映版本形貌的图片以及扫描件等。单个上传文件（图片）大小不得超过30M。版本形貌图片要求清晰可辨，格式为JPG或JPEG。
3. 在普查平台填报和上传的版本信息原则上不应涉密，对于涉密且需要填报的版本信息，应先进行脱密处理后再行填报。

附录 1

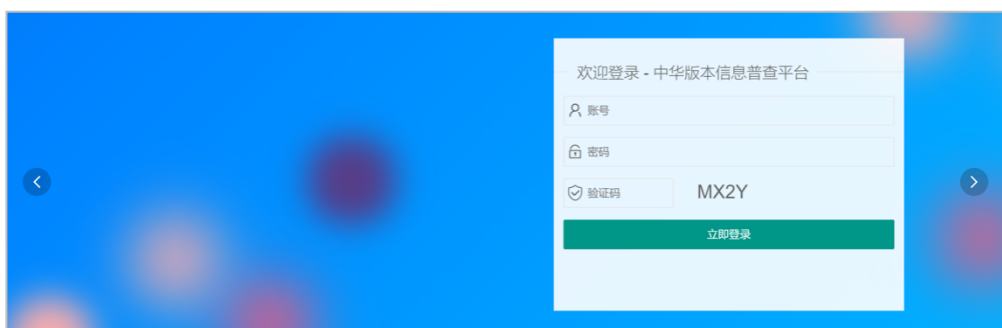
填报单位数据管理员平台使用说明

1. 登录

打开浏览器，在地址栏输入系统平台的访问地址（网址：bbpc.cnapc.cn），进入系统登录界面。

在系统登录界面，用户需要输入正确的用户名、密码和验证码，点击“登录”，即可进入系统，验证码需区分字母大小写。

填报单位数据管理员的账号、密码由工业和信息化部“二二工程”专班统一创建并发放给各填报单位。



2. 人员管理

2.1 人员检索

本单位管理员登录系统后点击“人员管理”弹出数据列表界面，在上方检索区可通过“登录名”、“姓名”、“邮箱”、“联系电话”、“所属省份”、“角色”字段检索人员信息。

本单位管理员仅能检索本单位下的所有填报人员。

中华版本信息普查平台		我的桌面 人员管理						首都图书馆管理员 前台首页			
		登录名	姓名	联系电话	邮箱						
		省/直辖市	角色	搜索							
		+ 新增填报员	批量删除								
		序号	省/直辖市	姓名	联系电话	角色	单位	操作			
		1	北京	首都图书馆管理员	15071443443	填报单位管理员	首都图书馆	编辑	详情		

邮箱、联系电话、姓名字段系统通过模糊匹配方式进行模糊检索。检索结果支持排序， 默认对登录名、姓名进行升序排序。

2.2 人员新增

管理员可以添加本单位的数据填报人员，点击新增填报员按钮，将弹出填报人员新增界面。

*登录名	<input type="text"/>	密码	自动生成: 登录名_123456
*姓名	<input type="text"/>	*联系电话	<input type="text"/>
邮箱	<input type="text"/>		
<input type="button" value="保存"/>		<input type="button" value="重置"/>	

红色星号“*”为必填字段；密码默认自动生成，即为“登录名_123456”。建议用户首次登录后立即修改密码。

注：不允许使用中文及包含特殊字符来命名登录名。

2.3 人员编辑

同新增界面，除用户密码无法编辑外，其他字段均可编辑。

*登录名	<input type="text" value="luru01"/>	密码	自动生成: 登录名_123456
*姓名	<input type="text" value="填报员1"/>	*联系电话	<input type="text" value="15533411236"/>
邮箱	<input type="text" value="12132@qq.com"/>		
<input type="button" value="保存"/>		<input type="button" value="重置"/>	

2.4 人员详情

展现人员基本信息界面。

我的桌面 人员管理 ×

用户详情

登录名	0101admin	姓名	首都图书馆管理员
联系电话	15071443443	邮箱	kissclf@163.com
所属单位	首都图书馆	用户角色	审核员

2.5 人员删除

系统允许单位管理员删除自己创建的填报人员账号，但以下两种情况不允许删除。

1. 不允许删除自己的账户。
2. 如被删除的账户中存在已填报的数据信息，那么此账号不允许被直接删除，需将此账号名下的数据全部删除后，才能删除此账号。

我的桌面 人员管理 ×

序号	登录名	姓名	联系电话	邮箱	单位	操作	
1	0101admin	首都图书馆管理员	账户id15名下存在数据，请清空数据后再次删除！	15071443443	kissclf@163.com	首都图书馆	<button>编辑</button> <button>详情</button>
2	luru01	填报员1	15533411236	12132@qq.com	首都图书馆	<button>编辑</button> <button>详情</button>	

共 3 条 上一页 **1** 下一页 到第 页 确定

3. 数据管理

3.1 数据检索

可根据检索项准确匹配对应的条目数据，检索的数据仅包含本单位下的所有数据，检索项分为：版本编号、版本类别、单位编码、单位名称、填报开始结束时间、数据状态。

单位编码、单位名称系统检索时默认采用模糊匹配方式，即字符串前端与后

端完全模糊匹配。

填报开始时间与填报结束时间包含所选当天时间，如 2020-1-1 至 2021-1-1 即包含 2020 年 1 月 1 号至 2021 年 1 月 1 号，时间日期选择方式系统已提供控件，不需手动输入日期。

The screenshot shows the 'Chinese Version Information Survey Platform' interface. On the left is a sidebar with navigation links: 首页, 人员管理, 数据管理, 批量导出, and 数据统计. The main area has search fields for 版本编号, 版本类别, 子类别, 状态, 单位编码, and 单位名称. It also features two date input fields: 填报开始时间 and 填报结束时间, with a search button. Below these is a table with one row of data: 序号 (1), 版本编号 (0101-GB23-0000001). At the bottom are pagination controls: 共 1 条, 上一页, 下一页, 到第 1 页, 确定. To the right of the table is a calendar for April 2023, with the 12th highlighted. A dropdown menu shows '版本类别' (正式出版物) and '版本名称(题名卷)' (工业文化). At the bottom right of the main area are buttons: 清空, 现在, 确定.

3.2 数据详情

列出条目数据和对应的资源文件数据详细界面，可供阅览数据但无法对数据进行编辑操作。

如资源文件类型为图片文件，系统将提供在线预览功能，点击列表后方“预览”即可在线阅览图片。

The screenshot shows a resource file preview interface. At the top, it displays '资源文件' with a count of '1', a file name 'QQ截图20220208115304', a file extension '.png', and a '下载' (Download) button. Below this is a table header with columns: 序号 (checkbox), 版本编号, 收藏单位, 版本类别, 版本名称, 状态, 填报时间, 填报人, and 操作. Above the table are buttons: '请选择' (Select All), '+ 新增' (Add), '删除' (Delete), '数据提交' (Data Submission), and '导出选中数据' (Export Selected Data).

3.3 数据导出

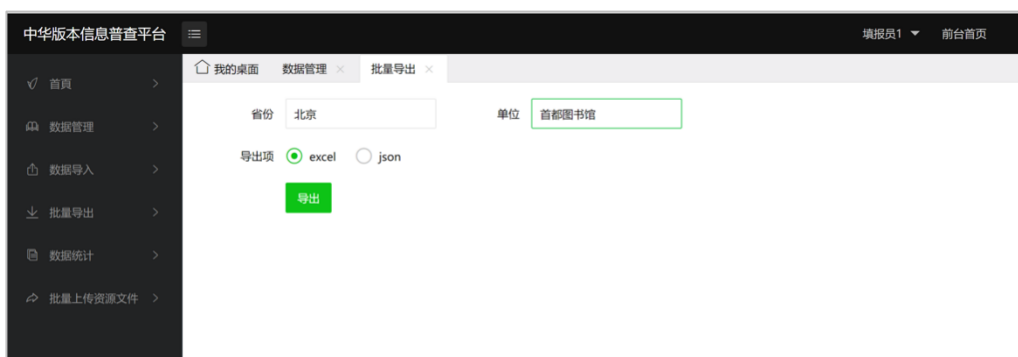
点击列表中的多选框，然后点击导出选中数据。

注：系统仅支持导出一页 10 条数据。

导出的数据为 excel 文件，文件中共 10 个 sheet，每个 sheet 代表一个数据类型，不管导出多个数据类型，最终系统将合并为一个 excel 文件导出下载。

4. 批量导出

系统提供数据批量导出，可以直接导出本单位下所有数据，导出数据格式可以选择 excel 或 json 格式。



导出界面中省份及单位是根据当前登录人员所属的省份和单位，此处无法进行修改，可以选择 excel 或 json 格式导出。

5. 数据统计

登录系统，在菜单栏选择“数据统计”，点击进入。

系统支持一维和二维的数据统计，统计时需注意，统计维度项至少选择一个维度，但不允许超过两个维度。

统计维度包括：版本类别、来源、保存条件、完残程度、数据状态。

计数方式默认数据总量。

我的桌面 数据管理 > 数据统计 >

统计维度

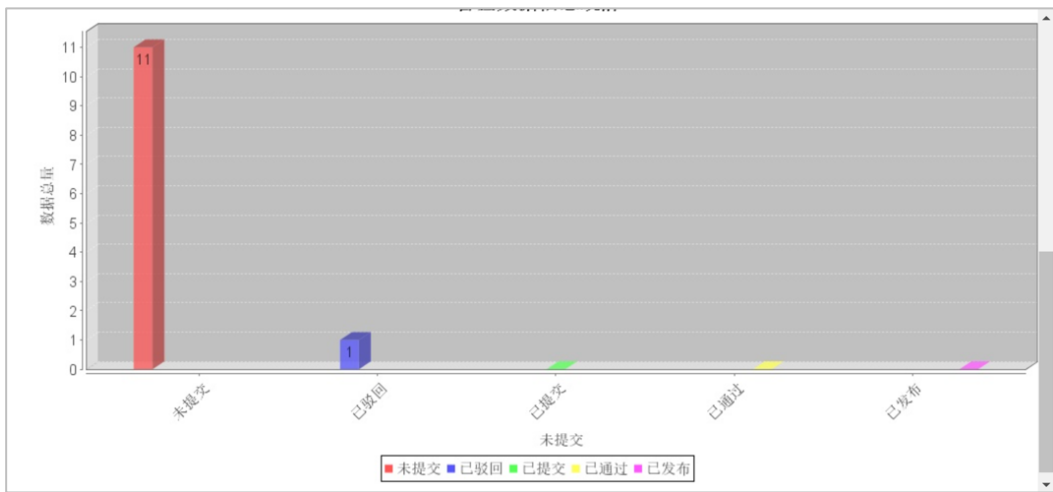
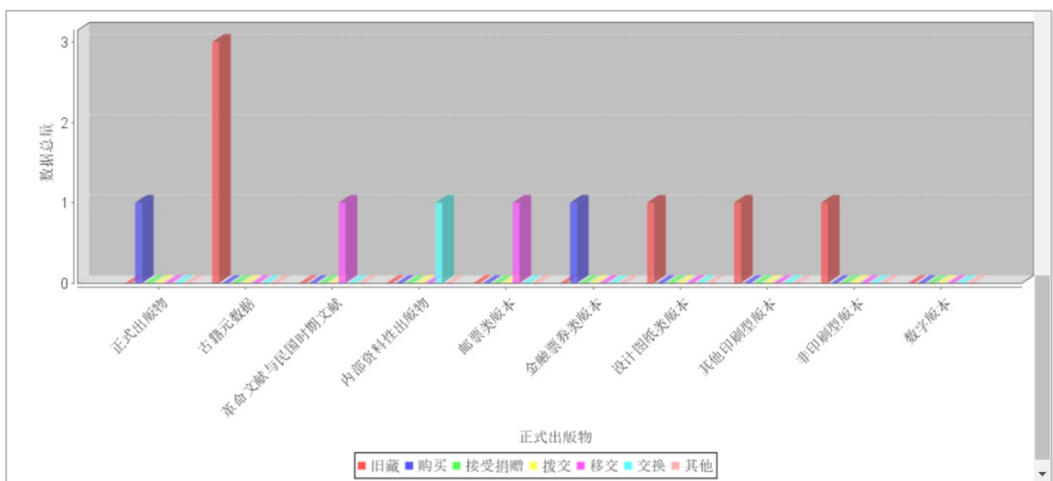
版本类别	
来源	
保存条件	
完残程度	
数据状态	

计数方式

数据总量	<input checked="" type="checkbox"/>
统计	<input type="button" value="统计"/>
导出统计结果	<input type="button" value="导出统计结果"/>

	数据总量	合计
未提交	11条	11条
已驳回	1条	1条
已提交		
已通过		
已发布		
合计	12条	12条

系统支持统计图表展示



附录 2

数据填报人员平台使用说明

1. 登录

打开浏览器，在地址栏输入系统平台的访问地址（网址：bbpc.cnapc.cn），进入系统登录界面。

在系统登录界面，用户需要输入正确的用户名、密码和验证码，点击“登录”，即可进入系统，验证码需区分字母大小写。

数据填报人员的账号、密码由填报单位数据管理员创建，可向本单位数据管理员询问账号及密码。



2. 数据管理

2.1 数据检索

可根据检索项准确匹配对应的条目数据，检索的数据仅包含数据填报人员个人账户下的所有数据，检索项包括：版本编号、版本类别、单位编码、单位名称、填报开始结束时间、数据状态。

单位编码、单位名称系统检索时默认采用模糊匹配方式，即字符串前端与后端完全模糊匹配。

填报开始时间与填报结束时间包含所选当天时间，如 2020-1-1 至 2021-1-1 即包含 2020 年 1 月 1 号至 2021 年 1 月 1 号，时间日期选择方式系统已提供控件，

不需手动输入日期。

2.2 数据填报

登录系统，点击“数据管理”，在“请选择”栏选择对应的版本类型（如下图所示），再点击“新增”进入版本信息填报页面。

The figure consists of two screenshots of the 'China National Edition Survey Platform'.
The top screenshot shows the 'Data Management' section. On the left is a sidebar with navigation items: 首页, 数据管理, 数据导入, 批量导出, 数据统计, and 批量上传资源文件. The main area has a search bar with fields for 版本编号, 版本类别, 子类别, 状态, 单位编码, 单位名称, 填报开始时间, and 填报结束时间. Below the search bar is a button labeled '请选择' (Please Select) with a red circle around it. There are also buttons for 新增 (Add), 导出 (Export), 数据提交 (Data Submission), and 导出选中数据 (Export Selected Data). A table lists editions with columns: 收藏单位, 版本类别, 版本名称(题名卷数), 状态, 填报时间, 填报人, and 操作. One row is selected, showing '正式出版物' and '3-000001'.
The bottom screenshot shows the 'Data Entry' page. The sidebar is identical. The main area has a title '数据添加' (Data Addition) and a table with fields: 版本编号 (Automatically generated), 收藏单位, 单位编码 (GB23); 馆藏信息 (Storage Information) with fields: *版本名称, *馆藏地, *语种, 责任者; 版权归属 (Copyright Attribution) with fields: *版次, *出版者, 标识符; 版本信息 (Version Information) with fields: *现存放地, *期号, *出版日期; 版本信息 (Version Information) with fields: *开本, *格式, *资源载体; 数量及单位 (Quantity and Unit) with fields: *数量及单位, *实际数量, 来源 (Choose from list), 保存条件 (Choose from list); 价格 (Price) with fields: 价格, 保存现状 (Choose from list); 完残程度 (Condition) with fields: *完残程度, 选择 (Choose from list); 备注 (Remarks).

2.3 数据填报说明

应按照本指南附录 3 所示每一类版本元数据字段的填报说明填写有关信息，填报页面数据字段标注的填报说明可供参考。（将鼠标移至字段标题上会弹出填报说明。）

收藏单位和单位编码由系统生成，此处无法编辑。

版本编号字段为系统自动生成，当点击保存后系统自动生成此字段。

版本编号	0101-0101-0000001
------	-------------------

0101-0101-0000001 为版本编号，此编号整个系统中将保持唯一性，前面 0101 代表数据类别及分类标识，中间 0101 代表填报人员所属的单位编码，0000001 代表数据编号自增。

2.4 数据详情

列出条目数据和对应的资源文件数据详细界面，可供阅览数据但无法对数据进行编辑操作。

如资源文件类型为图片文件，系统将提供在线预览功能，点击列表后方“预览”即可在线阅览图片。

资源文件	1	1	QQ截图20220208115304	.png	下载
------	---	---	--------------------	------	----

2.5 数据删除

选择数据列表前的多选框，然后点击上方删除按钮，即可批量完成数据删除。

注：被删除的数据是真实的物理删除，而非逻辑删除，一旦删除将无法恢复。

请选择					+ 新增	删除
	序号	版本编号	收藏单位	版本类		
<input checked="" type="checkbox"/>	1	0101-0101-0000002	首都图书馆	正式出		
<input checked="" type="checkbox"/>	2	0201-0101-0000002	首都图书馆	古籍元		

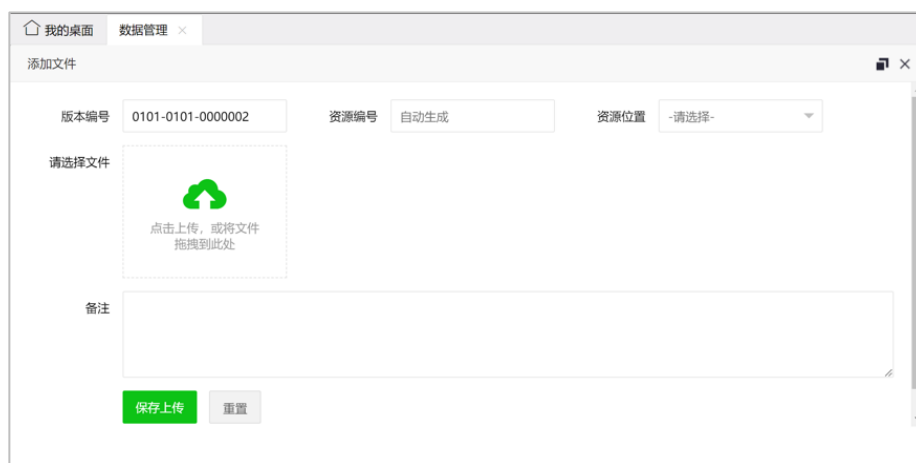
3. 资源文件上传

系统中的条目数据可以包含多种资源文件，资源文件定义为图片、文档、影音视频等多类型文件，单个文件上传大小限制为 30M。

点击数据列表中的“资源文件上传”，弹出资源文件数据列表页面。



点击新增文件。



版本编号为系统自动生成。

每条资源文件将使用同一个版本编号，资源编号为系统自动生成，用户无法手动填写。

上传界面中需先选择“资源位置”，然后点击文件上传，或将文件直接拖拽至上传文件框中即可完成上传，完成后点击“保存上传”。

3.1 资源文件编辑

文件列表中点击编辑按钮。

资源文件管理						
序号	藏品编号	资源编号	文件位置	备注	操作	
1	0101-0101-0000002	1	凡例	图片测试	<button>编辑</button> <button>下载</button>	
共 1 条 上一页 1 下一页 到第 <input type="text" value="1"/> 页 确定						

在此页面中编辑修改资源文件信息，完成后返回数据列表。

3.2 资源文件下载

点击列表中的“下载”按钮，将通过浏览器下载对应的资源文件至本地，然后通过本地环境中对应的软件打开资源文件查看。

3.3 资源文件删除

点击选择列表中的多选框，然后点击上方“批量删除”将删除所选的资源文件。

注：删除资源文件数据同时也会删除服务器中已上传的文件实体，且不可恢复。

4. 编辑不合格数据

当填报人员上报的数据被上级审核人员退回后，可以通过数据状态检索项筛选出审核不通过的数据。



此处选择已驳回并检索数据，会得到当前个人名下所有被审核人员驳回的数据。

点击某条数据可以选择“编辑”“提交”。选择数据点击编辑弹出数据编辑界面。

系统将弹出二次确认，点击“确定”，该条数据将被提交，点击“取消”退回提交。提交后数据列表中的数据状态变为“已提交”，此时需等待审核人员审核。

	序号	藏品编号	收藏单位	版本类别	名称/书名	状态	填报时间	填报人	操作
	1	0102-0101-0000002	首都图书馆	正式出版物		已提交	2022-02-07	填报员1	<button>审核</button>

The screenshot shows a data entry interface with various search and filter fields at the top. Below is a table listing a single item. An alert dialog box is overlaid, asking for confirmation to submit the selected data.

版本编号	版本类别	单位编码	单位名称
填报开始时间	填报结束时间	状态	<input type="button" value=""/>

Table Data:

	序号	版本编号	收藏单位	状态	填报时间
<input checked="" type="checkbox"/>	1	0102-0101-0000002	首都图书馆	已提交	2022-02-07

5. 数据提交

填报人员完成数据填写，点击数据列表中的“提交”按钮，即可将数据上报至审核人员。上传的数据必须包含至少一条资源文件方可提交，同时审核人员驳回的数据也在列表中显示，通过数据状态即可区分。

附录 3

工业和信息化领域中华版本普查信息填报说明

表 1 正式出版物版本

序号	元数据项	数据类型	是否必填	填报说明
1	版本编号（唯一标识符）	字符	是	依据《GC/BBG 2-2020 中华版本编码规则》，填报普查信息时由平台系统自动生成。
2	中华版本收藏主体名称	字符	是	依据平台管理员录入的填报单位信息，由平台系统自动生成。
3	中华版本收藏主体编码	字符	是	依据《GC/BBG 3—2020 收藏主体编码规则》，填报普查信息时由平台系统自动生成。
4	馆藏信息	字符	是	版本存放的具体场所/地点/位置，及保存编号（有则必备）。
5	版本名称	字符	是	正式出版物的名称：图书、报纸、期刊、音像制品等的具体名称。
6	版本类别	枚举	是	选项：图书、报纸、期刊、音像制品。
7	语种	字符	是	正式出版物的文字语种，示例：中文、英文、俄文、日文、德文等。
8	责任者	字符	否	正式出版物主要责任人或团体（如作者、主要制作团队等）。
9	版权归属	字符	否	如版权归属明确，请填写版权所有者；如版权不明确，请填写版本拥有者。
10	出版者	字符	是	正式出版物出版机构所在地（有则必备）及名称，示例：北京；高等教育出版社。
11	标识符	字符	有则必备	ISSN/ISBN/CN/URI
12	版次	字符	有则必备	仅限图书填写。示例：2019年8月第1版；2019年8月第1次印刷。
13	期号	字符	有则必备	仅限报纸、期刊填写。示例：2020年第12期；总第566期。
14	出版日期	日期	是	图书出版日期；报纸、期刊发行日期；音像制品录制日期。八位数字，示例：19491001。如不确定具体日期，可只需注明“年”，“月”“日”则以“00”表示，示例：20220000。
15	开本	字符	是	出版物的基本尺寸。示例：32开、64开，或长度*宽度，示例：24.3 * 23cm。
16	格式	字符	否	出版物的物理或电子形态，如电子期刊PDF格式。
17	资源载体	字符	是	纸质、光盘、U盘等。
18	数量及单位	字符	是	数量+单位（本、张、个、套、卷等），示例：2本。

续表

序号	元数据项	数据类型	是否必填	填报说明
19	实际数量	数值	是	具有保管意义、在物理上具有独立性的个体或不可拆分的最小个体的数量。必须填写阿拉伯数字，其后不能跟计量单位。示例：1. 如同一版本图书留存 10 册，实际数量为“10”；2. 如一套文集，包括上、中、下三册，实际数量为“3”；3. 如同一套文集（包括上、中、下三册），留存 10 套，实际数量为“30”。
20	来源	枚举	否	选项：旧藏、购买、受赠、拨交、移交、交换、自有、其他。
21	价格	字符	否	出版物的标识价格。
22	版本图片	字符	是	1. 图书的封面，版权页及目录，以及含有行业重要人物签名等手迹的页面图片（有则必备）；2. 报纸的头版头条、刊载行业重要信息的页面图片；3. 期刊封面、目录图片；4. 音像制品实物全貌、封面图片。
23	保存条件	枚举	是	选项：恒温恒湿、湿度可调温度不可调、温度可调湿度不可调、无温湿度调节。
24	保存现状	字符	是	对版本当前保存方式等的描述。
25	完残程度	枚举	是	选项：完整、基本完整、残缺、严重残缺。
26	版本描述	字符	是	1. 图书：著作、译著、教材等图书的主要内容介绍；2. 报纸：新闻报纸、行业报纸的头版头条及刊载的重要行业信息介绍；3. 期刊：行业杂志、院校学报等的整体介绍，以及刊载的重要文章的简介；4. 音像制品：内容简介。
27	备注	字符	否	

表 2 古籍版本

序号	元数据项	数据类型	是否必填	填报说明
1	版本编号（唯一标识符）	字符	是	依据《GC/BIG 2—2020 中华版本编码规则》，填报普查信息时由平台系统自动生成。
2	中华版本收藏主体名称	字符	是	依据平台管理员录入的填报单位信息，由平台系统自动生成。
3	中华版本收藏主体编码	字符	是	依据《GC/BIG 3—2020 收藏主体编码规则》，填报普查信息时由平台系统自动生成。
4	馆藏信息	字符	是	版本存放的具体场所/地点/位置，及保存编号（有则必备）。
5	版本名称	字符	是	古籍的名称。
6	版本类别	枚举	是	选项：古籍。

续表

序号	元数据项	数据类型	是否必填	填报说明
7	语种	字符	是	古籍文字语种。
8	主要责任者	字符	否	对创建古籍负主要责任的实体。
9	其他责任者	字符	否	对创建古籍有贡献的其他实体。
10	出版者	字符	否	古籍资源抄写、刻印及制作的责任者及地点。
11	版权归属	字符	否	如版权归属明确,请填写版权所有者;如版权不明确,请填写版本拥有者。
12	出版时间或年代	字符	否	采用年号纪年或公元纪年标识。示例: 年号纪年, 宋绍定元年; 公元纪年, 1228 年。
13	版本	枚举	否	选项: 刻本、影刻本(影宋刻本、影元刻本)、活字本(木活字本、铜活字本、泥活字本)、铅印本、石印本、影印本、钤印本、刻钤印本、刻蓝印本、刻朱印本、刻朱墨套印本、刻多色套印本、刻公文纸印本、稿本、抄本、影抄本(影宋抄本、影元抄本)、写本、其他。
14	复合类型	枚举	否	选项: 合刻、合印、合写、合订、合函。
15	数量及单位	字符	是	数值+(卷、回、章、折、出、集、编、辑、帙、函、册、其他), 示例: 3 卷。
16	实际数量	数值	是	具有保管意义、在物理上具有独立性的个体或不可拆分的最小个体的数量。必须填写阿拉伯数字, 其后不能跟计量单位。示例: 1. 如同一古籍留存 10 册, 实际数量为“10”; 2. 如一套古籍(包括上、下两册), 实际数量为“2”; 3. 如同一套古籍(包括上、下两册), 留存 2 套, 实际数量为“4”。
17	文物级别	枚举	否	选项: 善本、普本。
18	破损级别	枚举	否	选项: 一级、二级、三级、四级、五级。
19	尺寸	字符	是	长度*宽度, 示例: 24.3 * 23cm。
20	装帧形式	枚举	否	选项: 卷轴装、梵夹装、经折装、旋风装、蝴蝶装、包背装、线装、金镶玉。
21	来源	枚举	否	选项: 旧藏、购买、受赠、拨交、移交、交换、受缴、自有、其他。
22	版本图片	字符	是	古籍的封面、目录(有则必备)及主要章节图片。
23	保存条件	枚举	是	选项: 恒温恒湿、湿度可调温度不可调、温度可调湿度不可调、无温湿度调节。
24	保存现状	字符	是	对版本当前保存方式等的描述。
25	完残程度	枚举	是	选项: 完整、基本完整、残缺、严重残缺。
26	版本描述	字符	是	古籍内容简介。
27	备注	字符	否	

表 3 革命文献与民国时期文献版本

序号	元数据项	数据类型	是否必填	填报说明
1	版本编号（唯一标识符）	字符	是	依据《GC/BIG 2-2020 中华版本编码规则》，填报普查信息时由平台系统自动生成。
2	中华版本收藏主体名称	字符	是	依据平台管理员录入的填报单位信息，由平台系统自动生成。
3	中华版本收藏主体编码	字符	是	依据《GC/BIG 3—2020 收藏主体编码规则》，填报普查信息时由平台系统自动生成。
4	馆藏信息	字符	是	版本存放的具体场所/地点/位置，及保存编号（有则必备）。
5	版本名称	字符	是	革命文献、民国时期文献的具体名称。
6	版本类别	枚举	是	选项：革命文献、民国时期文献。
7	载体类型	枚举	是	选项：纸、录音、录像、照片、印信、缩微制品等。
8	语种	字符	是	革命文献、民国时期文献的文字语种。
9	责任者	字符	否	创建革命文献、民国时期文献的主要责任人或团体。
10	其他责任者	字符	否	对创建革命文献、民国时期文献有贡献的其他实体，包括个人、团体等。
11	版权归属	字符	否	如版权归属明确，请填写版权所有者；如版权不明确，请填写版本拥有者。
12	出版者	字符	否	出版机构名称。
13	版本	字符	有则必备	照实著录，如增订本、再版、复制本、手抄本等。
14	卷、期号	数值	有则必备	连续性资源卷期编号，示例：No. 1。
15	日期	日期	是	按照公元纪年标识，八位数字，示例：19491001。
16	数量及单位	字符	是	数量+单位（张、页、本、套、卷等），示例：2 本。
17	实际数量	数值	是	具有保管意义、在物理上具有独立性的个体或不可拆分的最小个体的数量。必须填写阿拉伯数字，其后不能跟计量单位。示例：1. 如同一版本文献留存 10 份，实际数量为“10”；2. 如一套文献资料，包括 10 份不同的文本材料，实际数量为“10”；3. 如同一套文献资料（包括 5 份不同文本材料），留存 2 套，实际数量为“10”。
18	尺寸	字符	是	长度*宽度，示例：24.3 * 23cm。
19	来源	枚举	否	选项：旧藏、购买、受赠、拨交、移交、交换、自有、其他。
20	价格	字符	否	标识价格。
21	版本图片	字符	是	革命文献、民国时期文献全貌、正面图片，目录（有则必备）及主要信息页面的图片。
22	保存条件	枚举	是	选项：恒温恒湿、湿度可调温度不可调、温度可调湿度不可调、无温湿度调节。
23	保存现状	字符	是	对版本当前保存方式等的描述。
24	完残程度	枚举	是	选项：完整、基本完整、残缺、严重残缺。

续表

序号	元数据项	数据类型	是否必填	填报说明
25	版本描述	字符	是	文献背景及其内容简介。
26	备注	字符	否	

表 4 内部资料性出版物版本

序号	元数据项	数据类型	是否必填	填报说明
1	版本编号（唯一标识符）	字符	是	依据《GC/BIG 2-2020 中华版本编码规则》，填报普查信息时由平台系统自动生成。
2	中华版本收藏主体名称	字符	是	依据平台管理员录入的填报单位信息，由平台系统自动生成。
3	中华版本收藏主体编码	字符	是	依据《GC/BIG 3—2020 收藏主体编码规则》，填报普查信息时由平台系统自动生成。
4	馆藏信息	字符	是	版本存放的具体场所/地点/位置，及保存编号（有则必备）。
5	版本名称	字符	是	内部资料性出版物的名称。
6	版本类别	枚举	是	选项：一次性内部资料性出版物（书型）；连续性内部资料性出版物（报型）；连续性内部资料性出版物（刊型）；其他内部资料性出版物版本（包括重要规划、法律法规、政策文件、行业标准、发表文章、讲话稿等）。
7	语种	字符	是	内部资料性出版物的文字语种，示例：中文、英文等。
8	责任者	字符	有责必备	创建内部资料性出版物的主要责任人或团体。
9	版权归属	字符	否	如版权归属明确，请填写版权所有者；如版权不明确，请填写版本拥有者。
10	出版日期	日期	是	八位数字，示例：20200901。如不确定具体日期，可只需注明“年”，“月”“日”则以“00”标示，示例：20220000。
11	内资号	字符	有则必备	内部出版物标识符。
12	数量及单位	字符	是	数量+单位（本、套、卷、张等），示例：2 本。
13	实际数量	数值	是	具有保管意义、在物理上具有独立性的个体或不可拆分的最小个体的数量。必须填写阿拉伯数字，其后不能跟计量单位。示例：1. 如同一版本报纸留存 10 份，实际数量为“10”；2. 如一套报纸（合订本），包括 20 期，实际数量为“20”；3. 如同一套报纸（合订本，包括 20 期），留存 2 套，实际数量为“40”。
14	开本（开版）	字符	否	内部资料性出版物的规格大小(长度*宽度,示例: 24.3 * 23cm)。

续表

序号	元数据项	数据类型	是否必填	填报说明
15	出版频率	字符	有则必备	出版物时间间隔，如一次性则填写一次性。不定期即可以填写不定期。
16	发送范围	字符	有则必备	内部资料性出版物的发行范围。
17	来源	枚举	否	选项：旧藏、购买、受赠、拨交、移交、交换、受缴、自有、其他。
18	版本图片	字符	是	内部资料性出版物的正面图片，目录（有则必备）、主要信息页面，以及含有省部级以上领导批示页面的图片。
19	保存条件	枚举	是	选项：恒温恒湿、湿度可调温度不可调、温度可调湿度不可调、无温湿度调节。
20	保存现状	字符	是	对版本当前保存方式等的描述。
21	完残程度	枚举	是	选项：完整、基本完整、残缺、严重残缺。
22	版本描述	字符	是	内部资料性出版物的主要内容简介，示例：论文集、研究报告、行业报纸、厂报、内刊、课程讲义或学习材料等的内容介绍；重要规划、法律法规、政策文件、行业标准、发表文章、讲话稿的背景及主要内容介绍。
23	备注	字符	否	

表 5 邮票类版本

序号	元数据项	数据类型	是否必填	填报说明
1	版本编号（唯一标识符）	字符	是	依据《GC/BBG 2—2020 中华版本编码规则》，填报普查信息时由平台系统自动生成。
2	中华版本收藏主体名称	字符	是	依据平台管理员录入的填报单位信息，由平台系统自动生成。
3	中华版本收藏主体编码	字符	是	依据《GC/BBG 3—2020 收藏主体编码规则》，填报普查信息时由平台系统自动生成。
4	馆藏信息	字符	是	版本存放的具体场所/地点/位置，及保存编号（有则必备）。
5	版本名称	字符	是	邮票类版本的名称。
6	版本类别	枚举	是	选项：邮票。
7	铭记	字符	否	邮票票面上用来表示该邮票发行国家（或地区）和发行机构的标志。
8	面值	字符	否	票面上用阿拉伯数字或文字标明邮资金额及货币单位。
9	图案	字符	否	票面上的图案，泛指票面上的全部印刷内容。
10	志号	字符	否	邮票票面上的顺序编号，泛指票面上的志号是邮票发行情况的记录。

续表

序号	元数据项	数据类型	是否必填	填报说明
11	发行年份	日期	否	采用公元纪年标识，票面上标注的日期不是公元纪年，则事实著录，在方括号中补充注明相应的公元纪年时间；如果票面本身没有注明发行时间，则需要著录人员考证；如无法考证，就著录为[不详]。如中华民国三十一年[1942]。
12	发行机构	字符	否	发行的单位名称，如中国邮政。
13	版权归属	字符	否	如版权归属明确，请填写版权所有者；如版权不明确，请填写版本拥有者。
14	材质	枚举	否	如：纸张、丝绸、其它。
15	尺寸	字符	否	长度*宽度，示例：6*4cm。
16	数量及单位	字符	是	数量+单位（张、套、组、枚、本、盒、包等），示例：2张。
17	实际数量	数值	是	具有保管意义、在物理上具有独立性的个体或不可拆分的最小个体的数量。必须填写阿拉伯数字，其后不能跟计量单位。示例：1. 如同一版邮票留存5枚，实际数量为“5”；2. 如一套邮票共4枚，实际数量为“4”；3. 如一套邮册包括邮票20枚，实际数量为“20”。
18	级别	枚举	否	选项：极优品、最上品、上品、次上品、中品、下品和劣品。
19	来源	枚举	否	选项：旧藏、购买、受赠、拨交、移交、交换、受缴、自有、其他。
20	版本图片	字符	是	邮票正面图片。
21	保存条件	枚举	是	选项：恒温恒湿、湿度可调温度不可调、温度可调湿度不可调、无温湿度调节。
22	保存现状	字符	是	对版本当前保存方式等的描述。
23	完残程度	枚举	是	选项：完整、基本完整、残缺、严重残缺。
24	版本描述	字符	是	邮票发行背景（有则必备）及内容简介。
25	备注	字符	否	

表 6 金融票券类版本

序号	元数据项	数据类型	是否必填	填报说明
1	版本编号（唯一标识符）	字符	是	依据《GC/BIG 2-2020 中华版本编码规则》，填报普查信息时由平台系统自动生成。
2	中华版本收藏主体名称	字符	是	依据平台管理员录入的填报单位信息，由平台系统自动生成。

续表

序号	元数据项	数据类型	是否必填	填报说明
3	中华版本收藏主体编码	字符	是	依据《GC/BIG 3—2020 收藏主体编码规则》，填报普查信息时由平台系统自动生成。
4	馆藏信息	字符	是	版本存放的具体场所/地点/位置，及保存编号（有则必备）。
5	版本名称	字符	是	金融票券类版本名称。
6	版本类别	枚举	是	选项：股票。
7	面值	字符	否	示例：股额壹拾圆；购粮券拾圆。
8	图案	字符	否	票面上的图案，泛指票面上的全部印刷内容。
9	版式	字符	否	金融票券物理载体的版面格式。如单张、双联、三联、四联、多联、整版、大全套、小全套。
10	质地	字符	是	金属、纸质、布匹等。
11	发行机构	字符	否	将金融票券销售给个人或团体的机构。
12	版权归属	字符	否	如版权归属明确，请填写版权所有者；如版权不明确，请填写版本拥有者。
13	发行日期	字符	是	金融票券正式发行的日期采用公元纪年标识，票面上标注的日期不是公元纪年，则事实著录，在方括号中补充注明相应的公元纪年时间；如果票面本身没有注明发行时间，则需要著录人员考证；如无法考证，就著录为[不详]。如中华民国三十一年六月拾五日[1942. 7. 27]。
14	数量及单位	字符	是	数量+单位（页、册等），示例：2页。
15	实际数量	数值	是	具有保管意义、在物理上具有独立性的个体或不可拆分的最小个体的数量。必须填写阿拉伯数字，其后不能跟计量单位。示例：1. 如同一版本票券留存10张，实际数量为“10”；2. 如一套票券，包括20张，实际数量为“20”。
16	来源	枚举	否	选项：旧藏、购买、受赠、拨交、移交、交换、受缴、自有、其他。
17	版本图片	字符	是	股票正面图片。
18	保存条件	枚举	是	选项：恒温恒湿、湿度可调温度不可调、温度可调湿度不可调、无温湿度调节。
19	保存现状	字符	是	对版本当前保存方式等的描述。
20	完残程度	枚举	是	选项：完整、基本完整、残缺、严重残缺。
21	版本描述	字符	是	股票发行背景等的介绍。
22	备注	字符	否	

表7 设计图纸类版本

序号	元数据项	数据类型	是否必填	填报说明
1	版本编号（唯一标识符）	字符	是	依据《GC/BIG 2-2020 中华版本编码规则》，填报普查信息时由平台系统自动生成。
2	中华版本收藏主体名称	字符	是	依据平台管理员录入的填报单位信息，由平台系统自动生成。
3	中华版本收藏主体编码	字符	是	依据《GC/BIG 3—2020 收藏主体编码规则》，填报普查信息时由平台系统自动生成。
4	馆藏信息	字符	是	版本存放的具体场所/地点/位置，及保存编号（有则必备）。
5	正图名	字符	是	设计图纸类版本的主要图名。
6	并列图名	字符	否	对应正图名的其他文种图名。
7	主要责任者	字符	有则必备	为设计图纸创建作出重要贡献或负有主要责任的团体或个人。
8	其他责任者	字符	否	为设计图纸创建作出贡献或负有责任的其他团体或个人。
9	版权归属	字符	否	如版权归属明确，请填写版权所有者；如版权不明确，请填写版本拥有者。
10	版本类别	字符	是	选项：工业品设计图纸；建筑物设计图纸。
11	设计日期	日期	是	设计图纸编制完成的日期或时期，八位数字，示例：20200901。如不确定具体日期，可只需注明“年”，“月”“日”则以“00”标示，示例：20220000。
12	数量及单位	字符	是	数量+单位（页、张、册、套、本等），示例：2页。
13	实际数量	数值	是	具有保管意义、在物理上具有独立性的个体或不可拆分的最小个体的数量。必须填写阿拉伯数字，其后不能跟计量单位。示例：1. 如同一版本设计图留存 10 份，实际数量为“10”；2. 如一套设计图，包括 30 张不同的设计图，实际数量为“30”；3. 如同一套设计图（包括 10 张不同的设计图），留存 2 套，实际数量为“20”。
14	版本号	字符	否	设计者或设计单位按一定规则为设计图纸制定的编号。
15	设计单位	字符	有则必备	承担设计图纸设计编制的机构。
16	语种	字符	否	设计图纸中的文字所使用的语种。
17	保密级别	枚举	否	选项：公开、内部、秘密、机密、绝密。
18	比例尺	字符	是	设计图纸中图形与实物相应要素的线性尺寸之比，如 1:150。
19	幅面	字符	是	图纸宽度与长度组成的画面，如 A0、A1、A2、A3；或长度*宽度，示例：24.3 * 23cm。
20	来源	枚举	否	选项：旧藏、购买、受赠、拨交、移交、交换、受缴、自有、其他。
21	装订方式	字符	否	将资源加工为现有物理状态的方法，指设计图纸的装订方式，如线装、胶装、钉装、经折装、未装订等。

续表

序号	元数据项	数据类型	是否必填	填报说明
22	版本图片	字符	是	工业品设计图纸或建筑物设计图纸的正面图片。
23	保存条件	枚举	是	选项：恒温恒湿、湿度可调温度不可调、温度可调湿度不可调、无温湿度调节。
24	保存现状	字符	是	对版本当前保存方式等的描述。
25	完残程度	枚举	是	选项：完整、基本完整、残缺、严重残缺。
26	版本描述	字符	是	工业品设计图纸、建筑物设计图纸的绘制背景及内容简介。
27	备注	字符	否	

表 8 其他印刷型版本

序号	元数据项	数据类型	是否必填	填报说明
1	版本编号（唯一标识符）	字符	是	依据《GC/BIG 2-2020 中华版本编码规则》，填报普查信息时由平台系统自动生成。
2	中华版本收藏主体名称	字符	是	依据平台管理员录入的填报单位信息，由平台系统自动生成。
3	中华版本收藏主体编码	字符	是	依据《GC/BIG 3—2020 收藏主体编码规则》，填报普查信息时由平台系统自动生成。
4	馆藏信息	字符	是	版本存放的具体场所/地点/位置，及保存编号（有则必备）。
5	版本名称	字符	是	其他印刷型版本的名称。
6	版本类别	枚举	是	选项：宣传画；模型及精品包装设计；商标；烟标；酒标；火花。
7	主要责任者	字符	否	为版本内容创建作出重要贡献或负有主要责任的团体或个人。
8	其他责任者	字符	否	为版本内容创建负次要责任的其他个人或团体。
9	版权归属	字符	否	如版权归属明确，请填写版权所有者；如版权不明确，请填写版本拥有者。
10	创作日期	字符	否	资源内容创作完成的日期，八位数字，示例：20200901。如不确定具体日期，可只需注明“年”，“月”“日”则以“00”标示，示例：20220000。
11	质地	字符	否	材质，如纸质、木质、金属、塑料等。
12	语种	字符	否	版本文字所使用的语种，示例：中文、英文、俄文、德文等。
13	数量及单位	字符	是	数量+单位（张、本、套、件等），示例：2 件。

续表

序号	元数据项	数据类型	是否必填	填报说明
14	实际数量	数值	是	具有保管意义、在物理上具有独立性的个体或不可拆分的最小个体的数量。必须填写阿拉伯数字，其后不能跟计量单位。示例：1. 如同一版本宣传画留存 10 张，实际数量为“10”；2. 如一套宣传画，包括 3 张，实际数量为“3”；3. 如同一套宣传画（每套 3 张），留存 10 套，实际数量为“30”。
15	尺寸	字符	是	宣传画、商标、烟标、酒标、火花等的具体长度*宽度，示例：24.3 * 23cm；模型及精品包装设计长度*宽度*高度/厚度（有则必备），示例：24.3 * 23cm* 25cm。
16	来源	字符	否	旧藏、购买、受赠、拨交、移交、交换、受缴、自有、其他。
17	版本图片	字符	是	宣传画、模型及精品包装设计、商标、烟标、酒标、火花等的正面图片。
18	保存条件	枚举	是	选项：恒温恒湿、湿度可调温度不可调、温度可调湿度不可调、无温湿度调节。
19	保存现状	字符	是	对版本当前保存方式等的描述。
20	完残程度	枚举	否	选项：完整、基本完整、残缺、严重残缺。
21	版本描述	字符	是	1. 宣传画表现内容的介绍；2. 模型及精品包装设计、商标、烟标、酒标、火花的背景介绍。
22	备注	字符	否	

表9 非印刷型实物版本

序号	元数据项	数据类型	是否必填	填报说明
1	版本编号（唯一标识符）	字符	是	依据《GC/BIG 2-2020 中华版本编码规则》，填报普查信息时由平台系统自动生成。
2	中华版本收藏主体名称	字符	是	依据平台管理员录入的填报单位信息，由平台系统自动生成。
3	中华版本收藏主体编码	字符	是	依据《GC/BIG 3—2020 收藏主体编码规则》，填报普查信息时由平台系统自动生成。
4	馆藏信息	字符	是	版本存放的具体场所/地点/位置，及保存编号（有则必备）。
5	版本名称	字符	是	非印刷型实物版本的名称。
6	原题名	字符	有则必备	与现在题名不同的名称。
7	版本类别	字符	是	选项：印章、楹联、匾额、手稿手迹、信札、新闻照片、契约、证章、证书、证件、其他实物版本。
8	责任者	字符	否	为版本内容创建作出重要贡献或负有主要责任的个人或团体。
9	其他责任者	字符	否	为版本内容创建负次要责任的其他个人或团体。

续表

序号	元数据项	数据类型	是否必填	填报说明
10	版权归属	字符	否	如版权归属明确,请填写版权所有者;如版权不明确,请填写版本拥有者。
11	年代	字符	否	采用年号纪年或公元纪年标识,示例:年号纪年,宋绍定元年;公元纪年,1228年。
12	语种	字符	否	版本文字所使用的语种,示例:中文、英文、俄文、日文、德文等。
13	质地	字符	否	示例:铁质、铜质、铝质、纸质、木质、石质、塑料、其它等。
14	数量及单位	字符	是	数量+单位(张、本、套、件、个、卷等),示例:2个。
15	实际数量	数值	是	具有保管意义、在物理上具有独立性的个体或不可拆分的最小个体的数量。必须填写阿拉伯数字,其后不能跟计量单位。示例:1.如同一枚徽章留存10枚,实际数量为“10”;2.如一套徽章,包括30枚不同的徽章,实际数量为“30”;3.如同一套徽章(包括30枚不同徽章),留存3套,实际数量为“90”。
16	尺寸	字符	是	长度*宽度,示例:24.3 * 23cm;或长度*宽度*高度/厚度,示例:24.3 * 23cm* 25cm。
17	来源	字符	否	旧藏、购买、受赠、拨交、移交、交换、受缴、自有、其他。
18	版本图片	字符	是	1.印章全貌、印文图片;2.楹联、匾额的全貌图片;3.手稿手迹、信札、新闻照片、契约、证章、证书、证件、其他实物版本的正面图片。
19	保存条件	枚举	是	选项:恒温恒湿、湿度可调温度不可调、温度可调湿度不可调、无温湿度调节。
20	保存现状	字符	是	对版本当前保存方式等的描述。
21	完残程度	枚举	是	选项:完整、基本完整、残缺、严重残缺。
22	版本描述	字符	是	1.印章所有者、印文内容、用途(如财务章、私章等)的介绍;2.楹联、匾额所有者,背景及主要文字内容介绍;3.手稿手迹、信札的创作者、背景、内容介绍(包括涉及的主要事件、人物等);4.契约背景、目的、内容介绍;5.新闻照片背景和内容介绍(包括涉及的主要事件、时间、地点、进展和相关人物等);6.证章、证书、证件发行单位、背景介绍;7.其他实物版本的介绍。
23	备注	字符	否	

表 10 数字版本

序号	元数据项	数据类型	是否必填	填报说明
1	版本编号（唯一标识符）	字符	是	依据《GC/BBG 2—2020 中华版本编码规则》，填报普查信息时由平台系统自动生成。
2	中华版本收藏主体名称	字符	是	依据平台管理员录入的填报单位信息，由平台系统自动生成。
3	中华版本收藏主体编码	字符	是	依据《GC/BBG 3—2020 收藏主体编码规则》，填报普查信息时由平台系统自动生成。
4	馆藏信息	字符	是	版本存放的具体场所/地点/位置，及保存编号（有则必备）。
5	版本名称	字符	是	数字版本的名称。
6	版本类别	字符	是	选项：软件、口述记忆。
7	创建者	字符	否	为版本内容创建作出重要贡献或负有主要责任的个人或团体。
8	其他责任者	字符	否	为版本内容创建负次要责任的其他个人或团体。
9	出版者	字符	否	使资源可以取得和利用的责任实体。
10	格式	字符	否	资源的数字格式。
11	描述	字符	否	内容描述、主题人物、事件发生日期、版本说明、获奖、栏目、受众、附加标志、声道、附件。
12	语种	字符	否	版本文字所使用的语种，示例：中文、英文等。
13	版权归属	字符	是	如版权归属明确，请填写版权所有者；如版权不明确，请填写版本拥有者。
14	日期	日期	是	制作完成日期、首播日期、出版日期等，八位数字，示例：20200901。如不确定具体日期，可只需注明“年”，“月”“日”则以“00”标示，示例：20220000。
15	标识符	字符	有则必备	国际标准音像制品编码、标识代码。
16	版本	字符	否	资源的版本信息。
17	时长或大小	字符	否	时间及空间，此处包括时长和存储空间的大小。示例：时长：01h:20min:30s。存储空间：KB、MB、GB、TB。
18	数量及单位	字符	是	数量+单位（件、个、部、套、集等），示例：2套。
19	实际数量	数值	是	具有保管意义、在物理上具有独立性的个体或不可拆分的最小个体的数量。必须填写阿拉伯数字，其后不能跟计量单位。示例：1. 如同一版本口述记忆留存10份，实际数量为“10”；2. 如一套口述记忆，包括10个不同人物的口述记忆，实际数量为“10”；3. 如同一套口述记忆（包括10个不同人物的口述记忆），留存3套，实际数量为“30”。

续表

序号	元数据项	数据类型	是否必填	填报说明
20	环境	字符	否	适用的软硬件环境信息。
21	版本图片	字符	有则必备	保存载体的外观图片。
22	保存现状	字符	是	对版本当前保存方式等的描述。
23	完整程度	枚举	是	选项：完整、基本完整、残缺、严重残缺。
24	版本描述	字符	是	1. 软件主要功能、用途等的介绍；2. 口述记忆主要内容介绍。
25	备注	字符	否	